

LATTONERIE E ACCESSORI

La lattoneria ricopre un **ruolo fondamentale** dal punto di vista architettonico. Nonostante rientri in quella che si definisce *dettaglio*, il suo impiego è indirizzato ai punti di accostamento tra struttura muraria e altri materiali costruttivi e dove si ha la necessità di **proteggere** determinati punti dell'edificio.



Materiali impiegati: Rame, Alluminio naturale/preverniciato, Acciaio zincato e Acciaio zincato preverniciato, Acciaio Inox (previa verifica dei quantitativi si realizzano pressopiegati in Acciaio prev. plastificato).

Spessori: 0,5 - 0,6 - 0,7 - 0,8 - 1 - 1,2 - 1,5 - 2,00 mm.

Sviluppi: 250 - 300 - 310 - 333 - 400 - 415 - 500 - 600 - 625 - 700 - 800 - 900 - 1000 - 1250 mm.

Lunghezze: 4000 mm standard. A richiesta lunghezze diverse, previa verifica dei quantitativi e degli sviluppi.

Di seguito una serie di pressopiegati standard, con relative caratteristiche, sempre disponibili a magazzino:

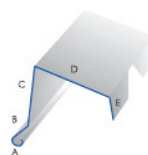
SISTEMA FUSTELLATI

Colori Standard: Acciaio zincato preverniciato Rosso Siena (RS) - Testa di Moro (TM) - Bianco Grigio (BG).

Sviluppi Standard: come indicati nelle figure.

Profili disponibili: per 3 e 5 greche e multigreca

Lunghezza: 2100 mm



Falda posteriore fustellata

Sviluppo: 310 mm

Misure

A = 10 mm

B = 30 mm

C = 150 mm

D = 80 mm

E = 40 mm

su richiesta sviluppi a misura



Semicolmo fustellato

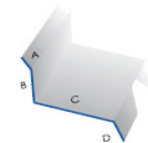
Sviluppo: 310 mm

Misure

A = 40 mm

B = 170 mm

C = 100 mm



Falda contromuro fustellata

Sviluppo: 310 mm

Misure

A = 15 mm

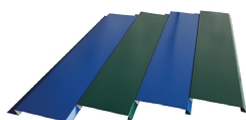
B = 85 mm

C = 170 mm

D = 40 mm

su richiesta sviluppi a misura

PRESSOPIEGATI SPECIALI



Doghe per facciate continue e controsoffitti



Cartellone pubblicitario per cantiere

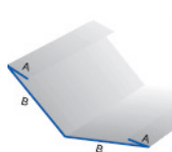
SISTEMA TETTO

Lunghezza standard: 4000 mm.

Colori Standard: Acciaio zincato preverniciato Rosso Siena (RS) - Testa di Moro (TM) - Bianco Grigio (BG).

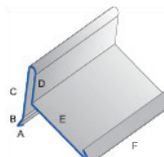
Sviluppi Standard: come indicati nelle figure.

Su richiesta sviluppi a misura.



Conversa
Sviluppo: 415 mm

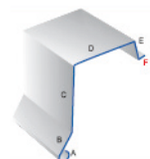
Misure
A = 20 mm
B = 187,5 mm



Frontespizio
Sviluppo: 415 mm

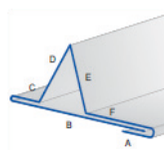
Misure
A = 10 mm D = 60 mm
B = 30 mm E = 120 mm
C = 150 mm F = 15 mm

A = Ricciolo



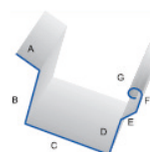
Falda Laterale
Sviluppo: 310 mm

Misure
A = 10 mm D = 60 mm
B = 30 mm E = 40 mm
C = 170 mm



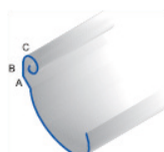
Fermaneve
Sviluppo: 310 mm (Standard)

Misure
A = 10 mm D = 65 mm
B = 120 mm E = 45 mm
C = 35 mm F = 35 mm



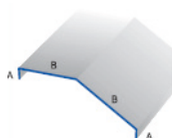
Gronda quadra
Sviluppo: 412 mm

Misure
A = 52 mm E = 30 mm
B = 90/95* mm F = 30 mm
C = 120 mm G = 30 mm
D = 65/60* mm
(* versione con fronte basso)



Gronda sagoma
Sviluppo: 300-333 mm

Misure
A = 30 mm
B = 30 mm
C = 25 mm



Colmo Standard
Sviluppo: 415 mm

Misure
A = 40 mm
B = 187,5 mm



Gronda tonda
Sviluppo: 250-300-333 mm

Misure
Ricciolo = 30 mm

SISTEMA RIFINITURE

Lunghezza standard: 4000 mm.

Colori Standard: Acciaio zincato e acciaio zincato preverniciato Bianco Grigio (BG).

Sviluppi Standard: come indicati nelle figure.

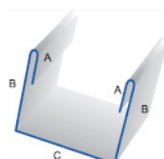
Nella versione zincata gli spessori standard sono 1; 1,5; 2 mm e sono prodotti senza contropiego.



Angolare interno
Colori: BG

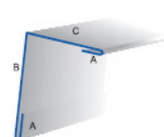
Misure
A = 10/15 mm
B = 50-75-100 mm
C = 50-75-100 mm

disponibile anche nella versione con piego accennato.



Canalina U
Misura "C": 25/30/35/40/50/60/80/100/120 mm
Colori st.: BG (ZN*)

Misure
A = 10/15 mm
B = in funzione di C



Angolare Esterno
Colori: BG

Misure
A = 10/15 mm
B = 50-75-100 mm
C = 50-75-100 mm

disponibile anche nella versione con piego accennato.